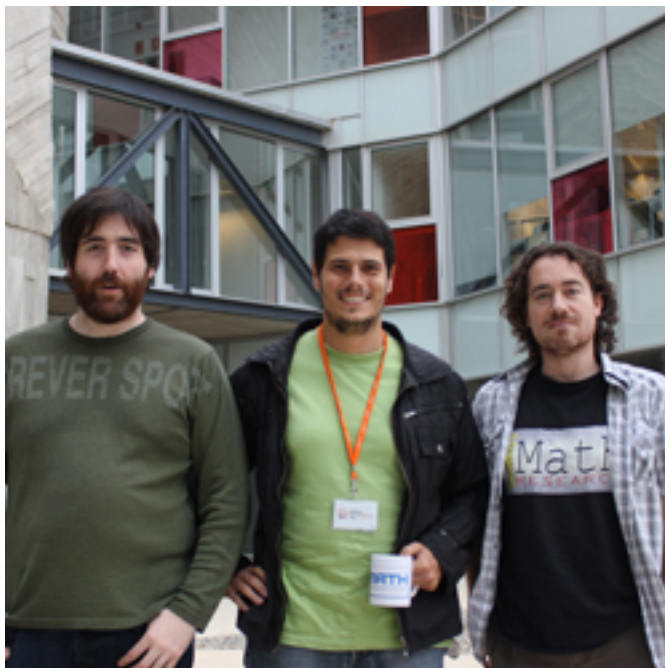


iMathResearch, finalista al concurs internacional per emprenedors CODE_n14



17.12.2013 **Notícies del Parc** - iMathResearch ha estat una de les dues empreses catalanes que ha aconseguit arribar a la final del concurs internacional CODE_n14 per a noves empreses. Les 50 idees finalistes han estat escollides d#entre més de 450 candidatures procedents de 60 països diferents.

L'objectiu del concurs, iniciat el 2011 pel Grup GFT, és detectar les idees i els talents ocults en el món del negoci i l'emprenedoria per tal d'estimular i accelerar la innovació. Concretament, aquest edició ha estat enfocada a la recerca de nous models de negoci dedicats al maneig intel·ligent i eficient de grans volums de dades. Un tema que s'ha recollit sota la crida "Driving the Data Revolution" (impulsant la revolució de les dades).

La proposta que Isaac Pinyol i Iñigo Zubizarreta -fundadors d'iMathResearch- han fet des de les seves oficines del Parc de Recerca UAB porta el nom d'iMath Cloud. Es tracta d'un producte que calcula i analitza dades internes d'una companyia i dades digitals externes per trobar correlacions i patrons, realitzar simulacions i desenvolupar models predictius que ajudin a millorar les seves decisions estratègiques. El que té d'especial aquesta solució és que, a través d'un programa estàndard, facilita l'accés de l'usuari a grans productes computacionals sense la necessitat de que sigui un expert en la matèria. Per altra banda, la també catalana Mint-Labs ha presentat CloudN, una plataforma remota de visualització i anàlisis avançada d'imatges mèdiques per proporcionar mapes detallats en 3D del cervell.

El guanyador del premi CODE_n14, valorat en 30.000 euros, serà anunciat a la fira CeBit de Hannover el pròxim 12 de març del 2013.